簡単操作ガイド



このガイドは、デジタル一眼レフカメラ D200 をはじめてお使いになる方のために、撮影の方法 と、撮影した画像をパソコンに転送する手順を説

PictureProject ソフトウェア使用説明書 CD-

デジチューター

ニコン デジチューター」は、動画を使用した

http://www.nikondigitutor.com/

セット内容の確認

• コンパクトフラッシュカード(以下メモリーカードと表記します)は別売です。使用説明書

カメラ本体に装着



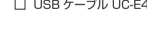
- □ 使用説明書
- □ 保証書



□ Li-ion リチャージャブル バッテリー EN-EL3e









BM-6

さらに詳しい内容については、使用説明書や ROM(銀色)をご覧ください。

インターネットで"見て聞くマニュアル"です。 詳しくは以下の URL をご覧ください。

□ PictureProject ソフトウェア CD-ROM (灰色)

□ PictureProject ソフトウェア使用説明書 CD-ROM

□ クイックチャージャー

□ ストラップ AN-D200

□ アイピースキャップ DK-5

(クリップ部でストラップに

はさんでください。セルフ

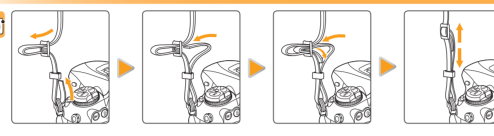
タイマー撮影時などに使い

(吊り金具)

ストラップ取り付け部

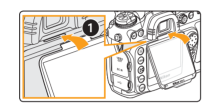
MH-18a (電源コード付)

∠ ストラップを取り付ける



3 LCD モニターカバーを取り付ける

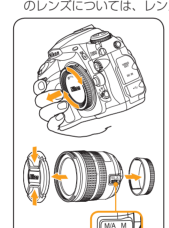
LCD モニターカバーを装着する場合は、液晶モニター部の上にある溝に LCD モニターカ バーの上部をはめ込み(①)、LCD モニターカバーの透明な部分が液晶モニターと重なるよ うに置き、カチッと音がするまで上から軽く押してください。(②)。

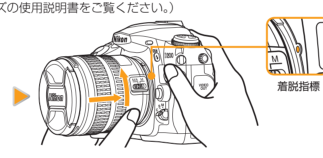




4 レンズを取り付ける

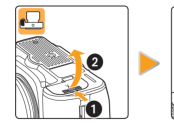
ほこりなどがカメラ内部に入らないようにご注意ください。(ここでは、装着レンズが AF-S DX ED 18 - 70mm F3.5 - 4.5G (IF) の場合について説明しています。その他 のレンズについては、レンズの使用説明書をご覧ください。)

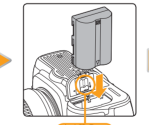




- レンズとカメラの着脱指標を合わせながらレン ズを差し込み、矢印の方向に回してください。カ チッと音がするところまで回すと、取り付けは完 了です。
- レンズのA-M切り換えスイッチをA(オート フォーカス) に合わせてください。

5 バッテリーをカメラに入れる









接点を下にして入れてください。

6 メモリーカード (別売) を入れる



出てきます。

おもて面 端子部 奥まで確実に押し

込んでください。

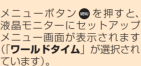
7 電源を ON にする



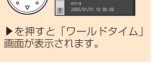
8 日時を設定する

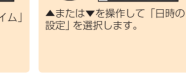
ご購入後、はじめて電源を ON にしたときは、以下の手順でカメラの内蔵時計を合わせて ください。









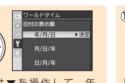




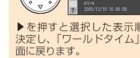
この状態では「年」の数値が選 択されています。▲または▼で 「年」の数値を合わせます。

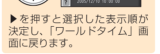


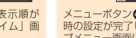




月、日の表示順を選択します。







メニューボタン・を押すと、日 時の設定が完了し プメニュー画面に戻ります。

▶を押すと「日付の表示順」画

「ワールドタイム」のその他の項目について

- 「現在地の設定」は、初期設定で日本のタイムゾーン(Tokyo, Seoul)に設定されていますが、他のタイムゾーンに変更することもできます。詳しくは使用説明書をご覧ください。タイムゾーンを変更すると、時差に基づ いて設定日時が自動的に修正されます。
- 「夏時間」は、初期設定では「OFF」に設定されていますが、夏時間を有効にするには「ON」に設定する必要があります。詳しくは使用説明書をご覧ください。「ON」に設定すると、設定時刻が 1 時間進みます。

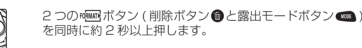
9 メモリーカードを初期化(フォーマット)する

メモリーカードを初期化すると、カード内のデータはすべて消えてしまいます。カード内 に必要なデータが残っている場合は、初期化の前に、パソコンなどに保存してください。 なお、メモリーカードをカメラから抜くときは、その前に必ず電源を OFF にしてください。









• メモリーカードの初期化が始まります。



表示パネル



ファインダー内表示



• 初期化が完了すると、表示パネルに記録可能コマ数 (これから撮影できるコマ数)が表示されます。

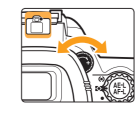
表示パネルとファインダー内表示に の(フォーマット) という文字が点滅したら、再度2つの┍██ボタンを押し

• 初期化中は、電源を OFF にしたり、バッテリーやメ

Far(フォーマット)表示が点滅しているときに roman ボタン以外のボタンを押すと、初期化は解除され

モリーカードを取り出したりしないでください。

10ファインダー内の見え方を調節する



ファインダーをのぞきながら視度調節ダイヤルを左右に回 し、フォーカスエリアの枠線(シャッターボタンを半押しし たときに表示されます) が最もはっきり見えるように調節し てください。

• 爪や指先で 目を傷つけないようにご注意ください。

撮影と画像の確認

カメラの設定状態を確認する

ご購入時は画質モード、画像サイズ、ISO 感度、ホワイトバランス、露出モード、フォー カスエリアが次のように設定されていますのでご確認ください。 撮影機能の詳細については、使用説明書をご覧ください。





表示パネル

ファインダー内表示

機能	設定	内容
画質モード	NORMAL	通常のスナップ写真などの撮影に適しており、画質と ファイルサイズのバランスに優れています。
画像サイズ	L	画像は 3872 × 2592 ピクセルの画素数で記録されます。
ISO 感度	100	IS0100 に相当する ISO 感度で撮影します。
ホワイトバランス	A (オート)	照明光の種類に応じて、カメラが自動的にホワイトバランスを調節します。
露出モード	ア (プログラムオート)	撮影状況に応じて最適露出となるようにプログラム線図 にしたがって自動的に露出制御を行います。
フォーカスエリア	中央	シャッターボタンを半押ししたときに、中央のフォーカ スエリアと重なる被写体にピントを合わせます。

AF エリアモード、フォーカスモード、測光モードは、それぞれ次のようにセットします。



セレクトダイヤル セレクトダイヤル

フォーカスモード

測光モードダイヤル

2 構図を決めて撮影する



選択したフォーカスエリア(初期設定では中 半押ししたままで、シャッターボタンを下 央) に被写体を合わせて、シャッターボタン まで押し込むと、撮影できます。

- ラがフォーカスエリア内の被写体に自動 的にピントを合わせます。
- ピントが合うとファインダー内表示に



メモリーカード アクセスランプ

- 撮影した画像がメモリーカードに記録 されます。
- メモリーカードアクセスランプが点灯して いる間は、メモリーカードやバッテリーを 取り出したり、ACアダプターを取り外さ ないでくだい。

3 撮影した画像を確認する





撮影後、再生ボタン 🖸 を押すと、最後に撮 影した画像が液晶モニターに表示(再生)さ れます。





マルチセレクターの◀▶で、前後の画像を 見ることができます。



• 液晶モニターに表示されている画像をメモ リーカードから削除するには、削除ボタン ●を押してください。削除確認画面が表示 されます。

が削除されます。削除するのをやめるには、 再生ボタン┏を押してください。

- 何も操作しないで 20 秒が経過すると、液 晶モニターは消灯します。もう一度画像を 表示するには、再生ボタン□を押してくだ
- シャッターボタンを半押しすると、液晶モ ニターが消灯し、再び撮影することができ ます。

これで、基本的な撮影方法についての説明は終わりです。

カメラの操作方法のさらに詳しい説明については、使用説明書をご覧ください。

裏面では、付属のソフトウェア「PictureProject」を使って、撮影した画像をパソコンに 転送する方法について説明しています。







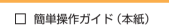


箱からカメラと付属品を取り出し、以下のものがすべてそろっていることをご確認ください。

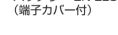
290ページに記載の推奨メモリーカードをお使いください。



付属品























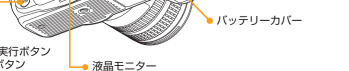






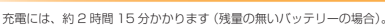
バッテリーカバー ■実行ボタン ጨメニューボタン

メモリーカードアクセスランプ



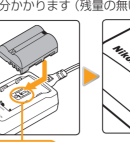


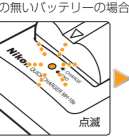
1 バッテリーを充電する



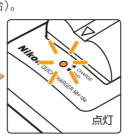
撮影前の準備







充電中

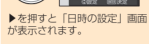








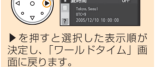


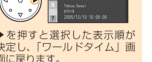


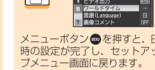


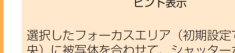
日時の設定が終わったら、実行 ボタンを押して、数値を確 イム」画面に戻ります。

▲または▼を操作して、年、









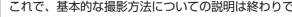
- シャッターボタンを半押しすると、カメ
- ピント表示(●) が点灯します。





削除しますか? 面はい **□**‡ャンセル

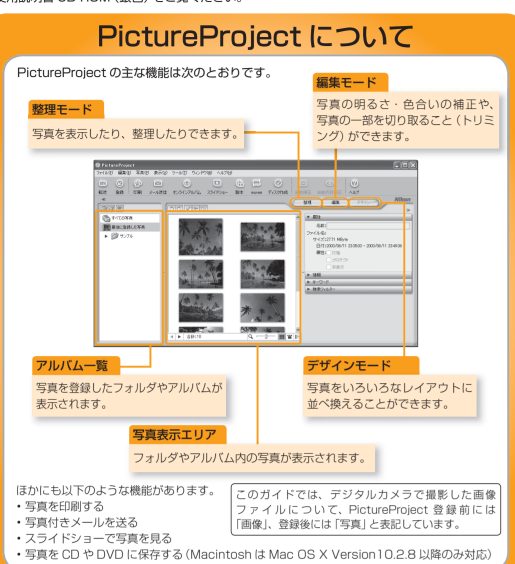
もう一度削除ボタン●を押すと、その画像





ピクチャープロジェクト PictureProject のインストール

付属の「PictureProject」ソフトウェアをパソコンにインストールして、撮影した画像をパソコン に転送する方法について説明します。PictureProject にはこのほか、写真をパソコンで見たり、 加工したり、見やすく整理したりする機能があります。詳しくは PictureProject ソフトウェア 使用説明書 CD-ROM (銀色) をご覧ください。



インストールの前にご確認ください

対応 OS (日本語版): Windows XP Home Edition/Professional、Windows 2000 Professional Windows Millennium Edition (Me)、Windows 98 Second Edition (SE) (すべてプリインストールモデルに限る)、Mac OS X (10.1.5 以降)



ウィルスチェック用のソフトウェアは終了させてください。 • 他のアプリケーションソフトウェアはすべて終了させてください。

Nikon View、Nikon Capture がインストールされているときは

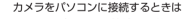


• Nikon View は、Picture Project をインストールする前にアンインストールしてください。 • Nikon Capture がインストールされている場合は、付属の Picture Project ソフトウェア使用 説明書 CD-ROM (銀色) の「動作環境」をご覧ください。

Windows XP Home Edition/Professional、Windows 2000 Professional、Mac OS Xを お使いのかたは



PictureProject をお使いになるとき (インストール/アンインストールするときも含む) は、「コンピュータの管理者」アカウント (Windows XP Home Edition/Professional). 「Administrators」アカウント (Windows 2000 Professional)、または「管理者」アカウント (Mac OS X) でログオンしてください。



カメラをパソコンに接続する前に、必ず PictureProject をインストールしてください。インス トール前に接続して「新しいデバイスの検出」が起動した場合は、[キャンセル]ボタンをクリック してウィザードを終了してください。

Windows でのインストール手順

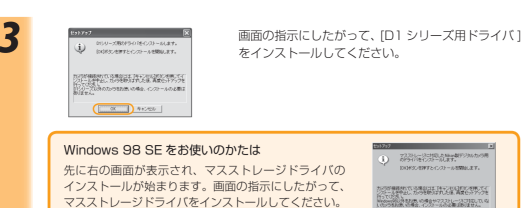
表示される画面やインストール時の動作は PictureProject のバージョンによって異なる場合があります。

パソコンを起動し、PictureProject ソフトウェア CD-ROM (灰色) を CD-ROM ドライブ に入れてください。 **2** の 「Welcome」 ウィンドウが自動的に開きます。

「Welcome」ウィンドウが自動的に開かない場合は

[スタート] メニューから [マイコンピュータ] を選んで (Windows XP 以外はデスクトップ の[**マイコンピュータ**]アイコンをダブルクリックして)、マイコンピュータウィンドウを開 き、その中の CD-ROM (Picture Project) アイコンをダブルクリックしてください。





ってくこさい。 vdows98以外をお使いの場合やマスストレージに対応してい りょうをお使いの場合、インストールの必要はありません。 OK キャンセル







※ インストール先のフォルダを変更したいときは、 [**参照**] をクリックしてフォルダを選んでください。







DirectX 9 のインストール

お使いのパソコンに DirectX 9以降がインストール されていない場合は、DirectX 9のインストールが 始まります。画面の指示にしたがってインストールし てください。



[はい] をクリック

※ パソコンを再起動するダイアログが表示された場合は、ダイアログにしたがって パソコンを再起動してください。

キャンセル OK

※ パソコンを再起動するダイアログが表示された場合は、ダイアログにしたがって パソコンを再起動してください。

[はい] をクリック



登録アシスタントは、パソコン内にある画像を自動的に検索して、PictureProject に登録し ます。登録した画像は Picture Project で加工したり、整理したりできるようになります。 1. [登録] ボタンをクリックすると、「登録元フォルダ」にあるすべての画像が

PictureProject に登録されます。 ※フォルダ内に画像がたくさんある場合は、登録に時間がかかります。

2. 登録の完了を示すダイアログが表示されたら、[完了] ボタンをクリックして登録を終了

パソコン内の画像を PictureProject に登録せず、すぐにカメラ内の画像を転送したい場合は、 [閉じる] ボタンをクリックして登録アシスタントを終了してください。

※ パソコン内の画像は、後からでも PictureProject に登録できます。詳しくは PictureProject ソフトウェア使用説明書 CD-ROM (銀色) をご覧ください。

※ インターネットに接続したパソコンで PictureProject を起動すると、ソフトウェアのバージョ ンアップをお知らせするダイアログが表示される場合があります。画面の指示にしたがってバー ジョンアップを行い、常に最新バージョンの PictureProject をお使いになることをおすすめし

↑ 登録アシスタントが終了したら、PictureProject ソフトウェア CD-ROM をパソコンの CD-ROM ドライブから取り出してください。 これでインストールは完了です。「画像をパソコンに転送する」にお進みください。

Macintosh でのインストール手順

表示される画面やインストール時の動作は Picture Project のバージョンによって異なる場合があります。

パソコンを起動し、PictureProject ソフトウェア CD-ROM(灰色)を CD-ROM ドライ ブに入れてから、デスクトップの CD-ROM(PictureProject)アイコンをダブルクリック してください。開いたフォルダ内の [Welcome] アイコンをダブルクリックすると、**2** の 「Welcome」ウィンドウが開きます。



Nikon Capture Free Trial

Nikon Capture ソフトウェアの体験版をダウンロードできるホームページに接続できます。

Nikon View ソフトウェアの最新版をダウンロードできるホームページに接続できます。



高書にご同意頂けない場合は、本ソフトウェアを使用することはできません [[同意する] をクリック zンのライセンサーは、本ソフトウェアの著作権及びその製品化に必要な一切の誘権利を保有しておりま その有する限いの権利に基づき、お客様に対して、本ソフトウェアに関して、次の内容の非独占的権利を多

ブリント... 保存... 同意しない 同意す

※ 続いて「お読みください」画面が表示されます。 よくお読みの上、[続ける] をクリックしてください。



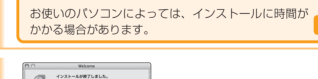




Apple QuickTime のインストール

古いバージョンの QuickTime がインストールされてい る場合は、QuickTime のインストールが始まります。 画面の指示にしたがってインストールしてください。 「ユーザ登録」画面では、すべての項目を空欄のままに

して、[続ける] をクリックしてください。 かかる場合があります。





右上へ

kTime 6 Pro の登録情報を入力してください。"名前" "はお手欠の登録情報と同一になっている必要があり

登録情報を持っていない場合は、空間のまま"続ける"をク リックします。登録情報は、"QuickTime"システム環境設定 を扱って彼で入力することができます。

[続ける] をクリック ――

• Windows Millennium Edition (Me) パソコン画面右下の [ハードウェアの取り外し] アイコン

 Windows 98 Second Edition (SE) : マイコンピュータの中の「リムーバブル ディスク」上で (株衆年)-

※「ドライブ (E:)」の E はお使いのパソコンによって異なります。

Mac OS X :

デスクトップ上の [NIKON D200] アイコンをゴミ箱に 捨ててください。

画像をパソコンに転送する

ここでは、Windows XPの画面で説明します。他の OS でも同様の操作です。

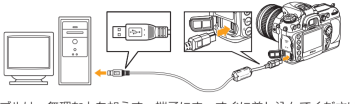
画像転送時の電源について

確実に電源を供給できる別売の AC アダプター EH-6 をお使いになることをおすすめします。その他 の AC アダプターは絶対にお使いにならないでください。

カメラの電源を OFF にして、画像が記録されているメモリーカードを入れてください。

メモリーカードの入れ方については本紙表面の6をご覧ください。

カメラと起動しているパソコンを USB ケーブルで下図のように接続してください。



USB ケーブルは、無理な力を加えず、端子にまっすぐに差し込んでください。

USB ハブについて

USBハブに接続した場合の動作は保証しておりません。

カメラの電源を ON にしてください。パソコンがカメラを自動的に認識して、パソコンに PictureProject Transfer が表示されます。[転送] ボタンをクリックすると、メモリーカード に記録されているすべての画像がパソコンに転送されます。





[転送] ボタン

Windows XP をお使いの方は

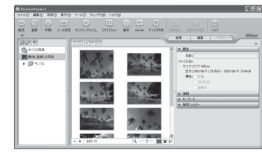
カメラの電源を ON にすると、右のようなダイアログが表 示されます。

[コンピュータにあるフォルダに画像をコピーする (PictureProject 使用)] を選んで [OK] ボタンを クリックすると、PictureProject が起動します。常に PictureProjectTransfer 画面の [転送] ボタンで画像を転 送する場合は、[常に選択した動作を行う] にチェックを入 れることをおすすめします。



画像の転送が完了すると、パソコンに Picture Project が表示されます。

インターネットに接続したパソコンで PictureProject を起動すると、ソフト ウェアのバージョンアップをお知らせす るダイアログが表示される場合がありま す。画面の指示にしたがってバージョン アップを行い、常に最新バージョンの PictureProject をお使いになることを おすすめします。



カメラとパソコンの接続を外すには

必ず次の操作をしてから、カメラの電源を OFF にして、USB ケーブルを抜いてください。

 Windows XP Home Edition/Professional パソコン画面右下の [ハードウェアの安全な取り外し] アイコンをクリックして、「USB 大容量記憶装置デバイスー ドライブ (E:) * を安全に取り外します」を選んでください。

ハードウェアの安全な取り外し CAPS & SKANA ▼

Windows 2000 Professional :

パソコン画面右下の [ハードウェアの取り外しまたは取り 出し]アイコンをクリックして、「USB大容量記憶装置デーバードウェアの取り外しまたは取り出し バイス – ドライブ (E:) ** を停止します」 を選んでください。



をクリックして、「USB ディスクードライブ(E:)* の停 止」を選んでください。

マウスを右クリックして、「取り出し」を選んでください。





ハードウェアの取り外U _A<mark>(</mark>参) 14:21

Printed in Thailand